

Delta EV Charger ส่งเสริมการเปิดสถานีอัดประจุยานยนต์ไฟฟ้าในประเทศไทย



ในพิธีมอบสัญญาแก่ผู้ได้รับการสนับสนุน 35 ราย ในโครงการสนับสนุนการลงทุนสถานีอัดประจุไฟฟ้า สมาคมยานยนต์ไฟฟ้าไทย โดย ผศ.ดร.ยศพงษ์ ลออนวล นายกสมาคม เยี่ยมชมนวัตกรรมและเทคโนโลยี Delta EV Charger เครื่องชาร์จไฟสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ก้าวล้ำ ผลิตโดย บมจ.เดลต้า อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) โดยมี นายกิตติศักดิ์ เงินงอกงาม ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาธุรกิจ ภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ให้การต้อนรับ ณ ห้องอินฟินิตี้ โรงแรมพูลแมน คิงพาวเวอร์

บมจ.เดลต้า อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) เป็นองค์กรของคนไทยและหนึ่งในบริษัทชั้นนำของโลกที่วิจัยพัฒนาออกแบบและผลิต Delta EV Charger เครื่องชาร์จไฟสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่ก้าวล้ำด้วยเทคโนโลยีให้กับหลายแบรนด์ยานยนต์ไฟฟ้าที่มีชื่อเสียงทั้งค่ายยุโรปและสหรัฐอเมริกา งานครั้งนี้จัดโดยสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) กระทรวงพลังงาน และสมาคมยานยนต์ไฟฟ้าไทย วัตถุประสงค์การจัดงานเพื่อแสดงเทคโนโลยีและนวัตกรรม EV Charger สนับสนุนภาครัฐและเอกชนในการลงทุนจัดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV Charging Station) เตรียมความพร้อมรองรับสำหรับการเติบโตของยานยนต์ไฟฟ้าที่จะเพิ่มขึ้นในอนาคต และสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนในการใช้รถยนต์ไฟฟ้าอย่างแพร่หลายในประเทศไทย